



# PRO EFFLONET™

## 2. FABRICANT

### Adhésifs PROMA Inc.

9801, Parkway, Anjou, Québec Canada H1J 1P3

Tél. : 514.852.8585

Télécopieur : 514.852.8225

Sans frais : 1 866.51.PROMA (77662)

Courriel : info@proma.ca

Site internet : www.proma.ca

## 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

PRO EFFLONET est un nettoyant à joints liquide spécialement conçu pour éliminer l'efflorescence (poudre blanchâtre incrustée sur la surface des joints) causée par le ciment Portland. PRO EFFLONET n'est pas toxique et ne dégage aucune vapeur ni odeur nocive. Il n'exige que très peu de récurage et n'endommage pas la surface des carreaux ni la couleur originale du coulis. Ne pas utiliser sur les produits en pierre naturelle.

### Caractéristiques

- Utiliser sur les carreaux de céramique et porcelaine et les pierres naturelles (à l'exception du marbre et des pierres calcaires) ;
- Utiliser avec le coulis d'époxy et cimentaire ;
- Utiliser avec les pavés et les surfaces en béton ;
- Utiliser sur les comptoirs, planchers, murs, douches, portes de douches et toilettes ;
- Pour éliminer la rouille sur les rampes et les surfaces en métal ;
- Nettoyant à base d'acide organique ;
- Ne contient pas d'acide phosphorique, chlorhydrique ni fluorhydrique ;
- Considéré non corrosif pour la peau, selon SIMDUT, mais corrosif par Santé Canada à cause de son pH < 1 ;
- Odeur légère ;
- Élimine les dépôts de calcium des voitures et des tapis d'entrée ;
- Élimine la rouille superficielle et les résidus de calcium dans les toilettes, bains, portes de douches et robinetteries ;
- Aucun COV ;
- Pour les applications intérieures et extérieures résidentielles et commerciales ;
- Biodégradable – conforme à la norme de l'OCDE 301 E ;
- Rencontre les exigences du test de Solubilité du Carbonate de Calcium (Eau Dure Incrustée).

### Emballages

Bouteille de 850 mL (28,7 fl oz) ; bouteille de 4 L (1,05 gal US)

### Restrictions

- Ne pas appliquer lorsque la température est inférieure à 10 °C (50 °F) ou supérieure à 35 °C (95 °F).
- Ne pas utiliser sur le marbre, le pavé, le travertin, le calcaire et les autres pierres calcaires étant donné que l'acidité du nettoyant attaquera le vernis de ces pierres.
- Peut affecter la couleur de la peinture si le produit est pulvérisé sur le mur.
- Peut décolorer les matériaux laminés.
- Éviter le contact avec l'acier inoxydable.

**REMARQUE:** NE PAS MÉLANGER AVEC D'AUTRES PRODUITS TELLE QUE LA JAVEL OU AUTRES PRODUITS SIMILAIRES.

## 4. FICHE TECHNIQUE

### Normes applicables

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, se référer au manuel d'installation TCNA le plus récent pour l'installation de carreaux de céramique ou le guide de devis de l'ACTTM 09 30 00 Manuel d'installation de carreaux, ou encore visitez notre site internet à [www.proma.ca](http://www.proma.ca).



### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES (@ 23 °C [73 °F] et 50 % HR)

Contenu en COV	0 g/100 mL
pH	1,0
Densité (@ 23 °C/50 % HR)	1,03 g/mL
Couleur	Transparent
Odeur	Odeur légère
Solubilité dans l'eau	Soluble
Couverture approximative	Variable selon la concentration de nettoyant requise et l'état de la surface.
Période de conservation	24 mois si le produit est conservé dans son emballage non ouvert et entreposé dans un endroit sec. Protéger du gel.

## 5. INSTALLATION

### Application et mélange

**Remarque:** Le coulis doit être complètement mûris pour un minimum de 28 jours avant d'utiliser ce produit. Effectuer un test sur une petite surface pour déterminer la facilité de son application et les résultats attendus. Porter des gants et des lunettes de sécurité lorsque ce produit est utilisé, et protéger les environs contre un contact inattendu avec le produit pour éviter tout dommage éventuel.

### Pour enlever l'efflorescence sur le nouveau coulis ainsi que les contaminants trouvés sur les lieux de construction

1. Verser le produit directement sur le coulis sans le diluer.
2. Étaler le nettoyant et frotter à l'aide d'un tampon abrasif en nylon noir ou d'une brosse en nylon à poils durs.
3. Laisser agir 1 à 2 minutes et frotter. Ne pas laisser le nettoyant sécher sur la surface.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et essuyer. Répéter au besoin.

### Pour enlever l'efflorescence sur l'ancien coulis

1. Verser le produit directement sur les joints de coulis avec sable sans le diluer ; diluer (50/50), 1 partie de nettoyant avec 1 partie d'eau chaude pour les joints de coulis sans sable.
2. Étaler le nettoyant et frotter à l'aide d'un tampon abrasif en nylon noir ou d'une brosse en nylon à poils durs.
3. Laisser agir 1 à 2 minutes et frotter. Ne pas laisser le nettoyant sécher sur la surface.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et essuyer. Répéter au besoin.



### Pour enlever les résidus de coulis de ciment sur les carreaux

1. Résidus légers: diluer (50/50), 1 partie de nettoyant avec 1 partie d'eau chaude. Résidus lourds: utiliser sans dilution
2. Verser le nettoyant directement sur la surface et étendre sur les zones à nettoyer.
3. Laisser agir 3 à 5 minutes et frotter avec un tampon abrasif en nylon noir. Ne pas laisser le nettoyant sécher sur la surface.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et essuyer. Répéter au besoin.

### Pour nettoyer les carreaux de céramique existants

1. Diluer (50/50), 1 partie de nettoyant avec 1 partie d'eau chaude.
2. Verser le nettoyant directement sur la surface et étendre sur les zones à nettoyer.
3. Laisser agir 3 à 5 minutes et nettoyer la surface avec un chiffon. Ne pas laisser le nettoyant sécher sur la surface.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et essuyer. Répéter au besoin.

### Pour nettoyer la pierre, le granit et le béton non brillant existant

1. Pré-mouiller la surface avec de l'eau.
2. Diluer (50/50), 1 partie de nettoyant avec 1 partie d'eau chaude.
3. Verser le nettoyant directement sur la surface et étendre sur des petites parties à la fois.
4. Laisser agir 3 à 5 minutes et nettoyer la surface avec une brosse rigide passée dans tous les sens. Répéter pour chaque zone qui doit être nettoyée. Ne pas laisser le nettoyant sécher sur la surface.
4. Rincer abondamment à l'eau claire et essuyer. Répéter au besoin.

### Problèmes d'application

#### De l'efflorescence ou du résidu blanchâtre est encore visible sur le coulis après le nettoyage

##### Causes principales

- ♦ Une quantité d'eau trop importante a été utilisée dans le mélange du coulis.
- ♦ Une quantité d'eau excessive a été utilisée pour enlever les résidus de coulis sur les carreaux pendant le nettoyage.

##### Mesures correctives

- ♦ Si le résidu blanchâtre est encore visible après avoir nettoyé la surface avec l'EFFLONET, ce n'est pas de l'efflorescence mais le manque de pigment de couleur dans le coulis à la suite de l'utilisation excessive d'eau pendant le nettoyage du résidu. Recolorer le coulis avec le colorant PRO COLOR PREMIUM™ afin de corriger ce problème (voir la fiche technique respective pour plus de détails).

### Santé et sécurité

Considéré non corrosif pour la peau, selon SIMDUT, mais corrosif par Santé Canada à cause de son pH < 1 ; TOUJOURS TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Pour les directives complètes, se référer aux fiches signalétiques de santé et sécurité (FSSS).

### 6. DISPONIBILITÉ ET PRIX

Les produits PROMA sont largement disponibles au Canada et au Nord-Est des États-Unis. Pour trouver un distributeur de produits PROMA, composez le **numéro sans frais : 866.51.PROMA [7662]**.

### 7. GARANTIE

PROMA certifie que ce produit a été fabriqué à l'aide de matières premières de toute première qualité et en garantit l'état vendable et la qualité, pourvu qu'il soit utilisé pour l'usage auquel il est destiné. Dans le cadre de cette garantie, la responsabilité de PROMA se limite à remplacer le produit prouvé défectueux. Le vendeur et le fabricant ne seront pas tenus responsables des blessures, pertes et dommages, directs ou indirects, découlant de l'emploi de ce produit ou de son incapacité d'emploi.

### 8. ENTRETIEN

Le produit ne nécessite aucun entretien particulier.

### 9. SERVICE TECHNIQUE

Pour plus d'informations sur ce produit, veuillez contacter notre service technique pour obtenir les recommandations appropriées et une assistance technique sur place. **Numéro sans frais : 1.866.51.PROMA [7662]**.

### 10. SYSTÈME DE CLASSEMENT

Des informations supplémentaires sont disponibles sur demande ou en visitant notre site internet **www.proma.ca**

---

#### Adhésifs PROMA Inc.

9801, Parkway, Anjou, Québec Canada H1J 1P3

Tél. : 514.852.8585

Télécopieur : 514.852.8225

Sans frais : 1 866.51.PROMA (77662)

Courriel : info@proma.ca

© 2015 Adhésifs PROMA Inc.

